



Aqua T.M.G. Series

TMG2

P/N: CL-W0181

English

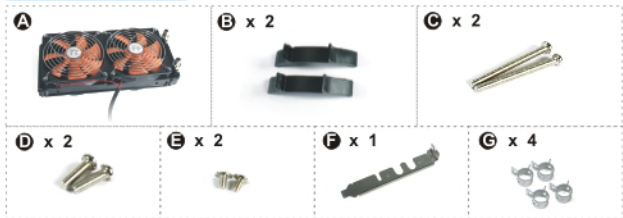
Deutsch

Français

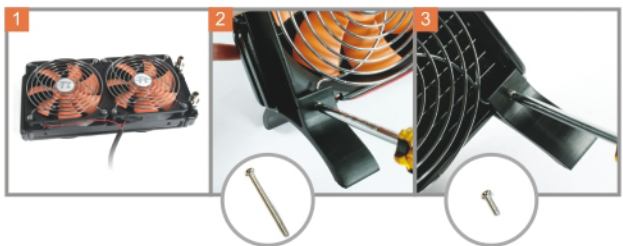
Español

Italiano

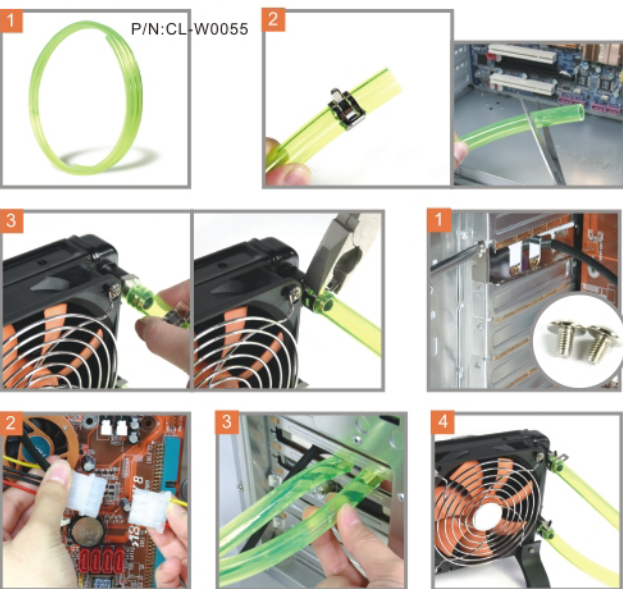
Component Check



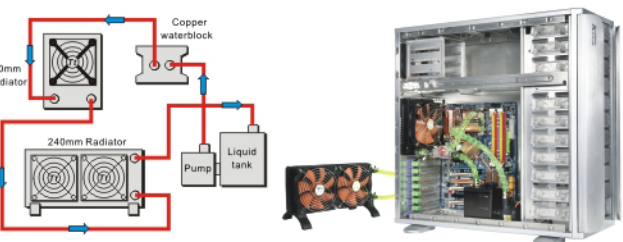
Install 24cm Radiator & foot stand



Install Water tube



Upgrade your BigWater series with TMG2



Component Check

- A 24 cm Radiator
- B Foot Stands
- C Screws for 24 cm Radiator
- D Screws for Foot Stands
- E Screws for PCI bracket
- F PCI Bracket
- G Hose clip

Before Installation

1. Unscrew the screws as shown above.
2. Install and secure foot stand by long screws(C) on the front side.
3. Install and secure foot stand by short screws(D) on the back side.

Tube Installation

Combine with iTube series

- (the tube is sold separately)
Please refer to Thermaltake website at <http://www.thermatake.com>
1. Insert the hose clip(G) through the tube.
 2. First determine the length required for tubing from waterblock to the radiator. Then cut the tubing accordingly.
 3. Insert the hose clip through the tube. Connect the tube with the radiator. Use pliers to tighten the hose clip.

Radiator Installation

1. Insert the wire from 24cm radiator to the PCI bracket. Please replace the PCI bracket follow original installation of chassis user's manual. You also can secure the PCI bracket by screw(E).
2. Connect the 4-pin connector of 24cm fan to power supply.
3. Insert the tube from 24cm radiator through the hole on PCI bracket.
4. Installation complete.

Upgrade your BigWater series with TMG2

TMG2 Radiator can be integrated into Thermaltake BigWater Series Liquid Cooling System including: BigWater 735, BigWater745, or any TT Liquid Cooling System that utilizes 3/8" tubing. Please refer to Thermaltake website at <http://www.thermatake.com>.

Komponentenüberprüfung

- A 24 cm Radiator
- B Standfüsse
- C Schrauben für 24 cm Radiator
- D Schrauben für Standfüsse
- E Schrauben für PCI-Klammer
- F PCI-Klammer
- G Schlauch-Clip

Vor der Installation

1. Lösen Sie die Schrauben wie oben gezeigt.
2. Installieren und sichern Sie die Standfüsse durch lange Schrauben (C) an der Frontseite.
3. Installieren und sichern Sie die Standfüsse durch kurzen Schrauben (D) an der Rückseite.

Tube Installation

Kombiniert mit iTube Serie

- (Die Röhre wird separat verkauft)
Siehe Thermaltake Website unter <http://www.thermatake.com>
1. Führen Sie den Schlauch-Clip (G) durch den Schlauch ein.
 2. Ermitteln Sie zuerst die benötigte Länge für die Leitung vom Wasserblock zum Radiator. Dann schneiden Sie die Leitung entsprechend zu.
 3. Führen Sie den Schlauch-Clip durch die Röhre ein. Verbinden Sie den Schlauch mit dem Radiator. Benutzen Sie eine Zange, um den Schlauch-Clip (N) zu befestigen.

Radiator-Installation

1. Bringen Sie den Draht vom 24 cm Radiator an der PCI-Klammer an. Bitte ersetzen Sie die PCI-Klammer, folgen Sie dabei den originalen Installationsanleitungen aus dem Gehäuse-Benutzerhandbuch. Sie können die PCI-Klammer auch durch eine Schraube (E) sichern.
2. Verbinden Sie den 4-poligen Anschluss des 24 cm Ventilators mit der Stromzufuhr.
3. Führen Sie die Röhre vom 24 cm Radiator durch das Loch in der PCI-Klammer ein.
4. Installation vollständig.

Aufrüstung Ihrer BigWater-Serie mit TMG2

Der TMG2-Radiator kann in die Thermaltake BigWater-Serie Flüssigkeitskühlung integriert werden, einschließlic: BigWater 735, BigWater745 oder ein beliebiges TT-Flüssigkeitskühlung, das 3/8 Zoll Schläuche verwendet. Siehe Thermaltake Website unter <http://www.thermatake.com>.

Vérification des composants

- A Radiateur de 24 cm
- B Supports des pieds
- C Vis pour radiateur 24 cm
- D Vis pour supports des pieds
- E Vis pour support PCI
- F Support PCI
- G Clip du tuyau

Avant installation

1. Dévissez les vis comme indiqué au-dessus.
2. Installez et sécurisez le support de pied avec les longues vis (C) sur la face avant.
3. Installez et sécurisez le support de pied avec une courte vis (D) sur la face arrière.

Installation du tuyau

Associé avec les séries iTube

- (Le tuyau est vendu séparément)
S'il vous plaît référez vous au site Internet de Thermaltake à www.thermatake.com
1. Insérez le clip du tuyau (G) à travers le tuyau.
 2. Premièrement déterminez la longueur nécessaire pour tuyauter le bloc d'eau à l'unité principale. Puis coupez le tuyau de façon appropriée.
 3. Placez le clip sur le tuyau. Connectez le tuyau au radiateur. Utilisez des tenailles pour serrer les clips de tuyau.

Installation du radiateur

1. Insérez le fil du radiateur 24 cm au support PCI. S'il vous plaît remettez le support PCI en suivant le manuel d'utilisateur pour l'installation d'origine du châssis. Vous pouvez également sécuriser le support PC avec des vis (E).
2. Connectez le connecteur à 4 broches du ventilateur 24cm à l'alimentation.
3. Insérez le tuyau du radiateur 24cm à travers le trou sur le support PCI.
4. L'installation est terminée.

Mettez à niveau votre série BigWater avec le TMG2

Le radiateur TMG2 peut être intégré dans un système de refroidissement liquide de série Thermaltake Bigwater y compris: BigWater735, BigWater 745 ou un système de refroidissement liquide TT qui utilise un tuyautage de 3/8". S'il vous plaît référez vous au site Internet de Thermaltake à <http://www.thermatake.com>.

Comprobación de los componentes

- A Radiador de 24 cm
- B Soportes de pie
- C Tornillos para el radiador de 24 cm
- D Tornillos para los soportes de pie
- E Tornillos para el soporte del PCI
- F Soporte del PCI
- G Sujetador de manguera

Antes de la instalación

1. Desatornille los tornillos tal como se muestra arriba.
2. Instale y asegure el soporte de pie mediante los tornillos largos (C) en la parte delantera.
3. Instale y asegure el soporte de pie mediante los tornillos cortos (D) en la parte trasera.

Instalación del tubo

Combine con la serie iTube

- (el tubo se vende por separado)
Consulte la página web de Thermaltake <http://www.thermatake.com>
1. Inserte el sujetador de la manguera(G) por el tubo.
 2. Determine, en primer lugar, cuál debe ser la longitud del tubo desde el bloque de agua hasta el radiador. A continuación corte el tubo como corresponde.
 3. Inserte el sujetador de manguera por el tubo. Conecte el tubo con el radiador. Utilice los alicates para ajustar con firmeza el sujetador de la manguera.

Instalación del radiador

1. Inserte el cable desde el radiador de 24 cm hasta el soporte del PCI. Sustituya el soporte del PCI, siga la instalación original del manual del usuario del chasis. También puede asegurar el soporte del PCI mediante tornillo(E).
2. Conecte el conector de 4 pines del ventilador de 24cm al suministro de alimentación.
3. Inserte el tubo desde el radiador de 24 cm a través del orificio en el soporte del PCI.
4. Instalación finalizada.

Actualice la BigWater series con la TMG2

El Radiador TMG2 puede integrarse en Sistemas de Refrigeración Líquida BigWater Series de Thermaltake: BigWater 735, BigWater745 o cualquier Sistema de Refrigeración Líquida TT que utilice tubos de 3/8 pulgadas. Consulte a Thermaltake en la página web: <http://www.thermatake.com>.

Controllo dei componenti

- A Radiatore 24 cm
- B Supporti base
- C Viti per il radiatore da 24 cm
- D Viti per i supporti base
- E Viti per il supporto PCI
- F Supporto PCI
- G Fascette

Operazioni preliminari

1. Svitare le viti come indicato sopra.
2. Installare e fissare il supporto base mediante le viti lunghe (C) nel lato anteriore.
3. Installare e fissare il supporto base mediante le viti corte (D) nel lato posteriore.

Installazione dei tubi

Combinazione con la serie iTube

- (il tubo viene venduto separatamente)
Fare riferimento al sito Web di Thermaltake <http://www.thermatake.com>
1. Inserire la fascetta (G) attraverso il tubo.
 2. Per prima cosa determinare la lunghezza richiesta per il collegamento dal waterblock al radiatore. Successivamente, tagliare i tubi come necessario.
 3. Inserire la fascetta attraverso il tubo. Connettere il tubo al radiatore. Utilizzare le pinze per stringere la fascetta.

Installazione del radiatore

1. Inserire il cavo dal radiatore di 24 cm al supporto PCI. Sostituire il supporto PCI seguendo l'installazione originale del manuale utente per lo chassis. Inoltre, è possibile fissare il supporto PCI mediante la vite (E).
2. Collegare il connettore a 4 pin della ventola da 24 cm all'alimentatore.
3. Inserire il tubo dal radiatore di 24 cm attraverso il foro nel supporto PCI.
4. Installazione completa.

Aggiornamento delle serie BigWater con TMG2

Il radiatore TMG2 può essere integrato nei sistemi di raffreddamento a liquido della serie BigWater di Thermaltake, quali: BigWater 735, BigWater745 o un qualsiasi altro sistema di raffreddamento a liquido TT con tubazioni da 3/8". Fare riferimento al sito Web di Thermaltake <http://www.thermatake.com>.

